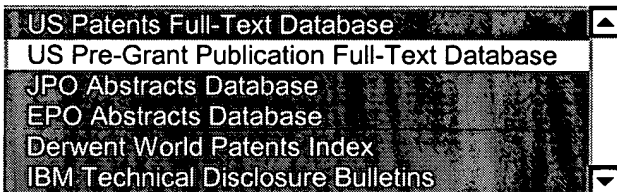


[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)[Main Menu](#) | [Search Form](#) | [Posting Counts](#) | [Show S Numbers](#) | [Edit S Numbers](#) | [Preferences](#) | [Cases](#)**Search Results -**[Terms](#)[Documents](#)

L11 and (train\$3 or retrain\$3)

24

**Database:****Search:**
[Refine Search](#)
[Recall Text](#)
[Clear](#)**Search History****DATE:** Monday, September 29, 2003 [Printable Copy](#) [Create Case](#)Set Name Query
side by sideHit Count Set Name
result set*DB=USPT,JPAB,EPAB,DWPI,TDBD; PLUR=YES; OP=ADJ*

<u>L12</u>	L11 and (train\$3 or retrain\$3)	24	<u>L12</u>
<u>L11</u>	L9 and (document\$1 same categor\$8)	62	<u>L11</u>
<u>L10</u>	L9 and (document\$1 same classif\$8)	91	<u>L10</u>
<u>L9</u>	((715/530 715/531)!.CCLS.)	956	<u>L9</u>
<u>L8</u>	L7 and categor\$8	648	<u>L8</u>
<u>L7</u>	L1 and (email or e-mail)	1028	<u>L7</u>
<u>L6</u>	L5 and (train\$3 or retrain\$3 or re-rain\$3)	2806	<u>L6</u>
<u>L5</u>	document\$1 and categor\$8	14312	<u>L5</u>
<u>L4</u>	document and categor\$8	14294	<u>L4</u>
<u>L3</u>	L1 and reclassif\$8	165	<u>L3</u>
<u>L2</u>	L1 and (retrain\$3 or re-train\$3)	101	<u>L2</u>
<u>L1</u>	document\$1 and classif\$8	17263	<u>L1</u>

09/06/706

[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 1 through 24 of 24 returned.**

1. Document ID: US 6553373 B2

L12: Entry 1 of 24

File: USPT

Apr 22, 2003

US-PAT-NO: 6553373

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6553373 B2

TITLE: METHOD FOR DYNAMICALLY DELIVERING CONTENTS ENCAPSULATED WITH CAPSULE OVERVIEWS CORRESPONDING TO THE PLURALITY OF DOCUMENTS, RESOLVING CO-REFERENTIALITY RELATED TO FREQUENCY WITHIN DOCUMENT, DETERMINING TOPIC STAMPS FOR EACH DOCUMENT SEGMENTS

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

2. Document ID: US 6477551 B1

L12: Entry 2 of 24

File: USPT

Nov 5, 2002

US-PAT-NO: 6477551

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6477551 B1

TITLE: Interactive electronic messaging system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

3. Document ID: US 6473730 B1

L12: Entry 3 of 24

File: USPT

Oct 29, 2002

US-PAT-NO: 6473730

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6473730 B1

TITLE: Method and system for topical segmentation, segment significance and segment function

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

4. Document ID: US 6470307 B1

L12: Entry 4 of 24

File: USPT

Oct 22, 2002

US-PAT-NO: 6470307

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6470307 B1

TITLE: Method and apparatus for automatically identifying keywords within a document

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

5. Document ID: US 6442555 B1

L12: Entry 5 of 24

File: USPT

Aug 27, 2002

US-PAT-NO: 6442555

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6442555 B1

TITLE: Automatic categorization of documents using document signatures

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

6. Document ID: US 6405226 B1

L12: Entry 6 of 24

File: USPT

Jun 11, 2002

US-PAT-NO: 6405226

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6405226 B1

TITLE: System and method for taggable digital portfolio creation and report generation

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

7. Document ID: US 6353824 B1

L12: Entry 7 of 24

File: USPT

Mar 5, 2002

US-PAT-NO: 6353824

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6353824 B1

TITLE: Method for dynamic presentation of the contents topically rich capsule overviews corresponding to the plurality of documents, resolving co-referentiality in document segments

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

8. Document ID: US 6323853 B1

L12: Entry 8 of 24

File: USPT

Nov 27, 2001

US-PAT-NO: 6323853

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6323853 B1

TITLE: Method, system and computer readable medium for addressing handling from a computer program

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

9. Document ID: US 6295543 B1

L12: Entry 9 of 24

File: USPT

Sep 25, 2001

US-PAT-NO: 6295543

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6295543 B1

TITLE: Method of automatically classifying a text appearing in a document when said text has been converted into digital data

10. Document ID: US 6253169 B1

L12: Entry 10 of 24

File: USPT

Jun 26, 2001

US-PAT-NO: 6253169

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6253169 B1

TITLE: Method for improvement accuracy of decision tree based text categorization

11. Document ID: US 6240409 B1

L12: Entry 11 of 24

File: USPT

May 29, 2001

US-PAT-NO: 6240409

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6240409 B1

TITLE: Method and apparatus for detecting and summarizing document similarity within large document sets

12. Document ID: US 6205456 B1

L12: Entry 12 of 24

File: USPT

Mar 20, 2001

US-PAT-NO: 6205456

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6205456 B1

TITLE: Summarization apparatus and method

13. Document ID: US 6199034 B1

L12: Entry 13 of 24

File: USPT

Mar 6, 2001

US-PAT-NO: 6199034

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6199034 B1

TITLE: Methods and apparatus for determining theme for discourse

14. Document ID: US 6185592 B1

L12: Entry 14 of 24

File: USPT

Feb 6, 2001

US-PAT-NO: 6185592

TITLE: Summarizing text documents by resolving co-referentiality among actors or objects around which a story unfolds

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

15. Document ID: US 6182029 B1

L12: Entry 15 of 24

File: USPT

Jan 30, 2001

US-PAT-NO: 6182029

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6182029 B1

TITLE: System and method for language extraction and encoding utilizing the parsing of text data in accordance with domain parameters

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

16. Document ID: US 6167368 A

L12: Entry 16 of 24

File: USPT

Dec 26, 2000

US-PAT-NO: 6167368

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6167368 A

TITLE: Method and system for indentifying significant topics of a document

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

17. Document ID: US 6154757 A

L12: Entry 17 of 24

File: USPT

Nov 28, 2000

US-PAT-NO: 6154757

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6154757 A

TITLE: Electronic text reading environment enhancement method and apparatus

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

18. Document ID: US 5991714 A

L12: Entry 18 of 24

File: USPT

Nov 23, 1999

US-PAT-NO: 5991714

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5991714 A

TITLE: Method of identifying data type and locating in a file

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

19. Document ID: US 5909510 A

US-PAT-NO: 5909510
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5909510 A

TITLE: Method and apparatus for document classification from degraded images

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

20. Document ID: US 5748973 A

L12: Entry 20 of 24

File: USPT

May 5, 1998

US-PAT-NO: 5748973
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5748973 A

TITLE: Advanced integrated requirements engineering system for CE-based requirements assessment

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

21. Document ID: US 5717945 A

L12: Entry 21 of 24

File: USPT

Feb 10, 1998

US-PAT-NO: 5717945
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5717945 A

TITLE: Method for creating documents with an open document architecture

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

22. Document ID: US 5694592 A

L12: Entry 22 of 24

File: USPT

Dec 2, 1997

US-PAT-NO: 5694592
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5694592 A

TITLE: Process for determination of text relevancy

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

23. Document ID: US 5638504 A

L12: Entry 23 of 24

File: USPT

Jun 10, 1997

US-PAT-NO: 5638504
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5638504 A

TITLE: System and method of processing documents with document proxies

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

24. Document ID: US 5576954 A

L12: Entry 24 of 24

File: USPT

Nov 19, 1996

US-PAT-NO: 5576954

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5576954 A

TITLE: Process for determination of text relevancy

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

[Generate Collection](#)

[Print](#)

Terms	Documents
L11 and (train\$3 or retrain\$3)	24

Display Format:

-

[Change Format](#)

[Previous Page](#)

[Next Page](#)

[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 1 through 50 of 62 returned.**

1. Document ID: US 6616703 B1

L11: Entry 1 of 62

File: USPT

Sep 9, 2003

US-PAT-NO: 6616703

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6616703 B1

TITLE: Character input apparatus with character string extraction portion, and corresponding storage medium

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

2. Document ID: US 6581057 B1

L11: Entry 2 of 62

File: USPT

Jun 17, 2003

US-PAT-NO: 6581057

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6581057 B1

TITLE: Method and apparatus for rapidly producing document summaries and document browsing aids

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

3. Document ID: US 6562077 B2

L11: Entry 3 of 62

File: USPT

May 13, 2003

US-PAT-NO: 6562077

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6562077 B2

TITLE: Sorting image segments into clusters based on a distance measurement

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

4. Document ID: US 6553373 B2

L11: Entry 4 of 62

File: USPT

Apr 22, 2003

US-PAT-NO: 6553373

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6553373 B2

TITLE: METHOD FOR DYNAMICALLY DELIVERING CONTENTS ENCAPSULATED WITH CAPSULE OVERVIEWS CORRESPONDING TO THE PLURALITY OF DOCUMENTS, RESOLVING CO-REFERENTIALITY RELATED TO FREQUENCY WITHIN DOCUMENT, DETERMINING TOPIC STAMPS FOR EACH DOCUMENT SEGMENTS

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

5. Document ID: US 6542888 B2

L11: Entry 5 of 62

File: USPT

Apr 1, 2003

US-PAT-NO: 6542888

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6542888 B2

TITLE: Content filtering for electronic documents generated in multiple foreign languages

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

6. Document ID: US 6477551 B1

L11: Entry 6 of 62

File: USPT

Nov 5, 2002

US-PAT-NO: 6477551

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6477551 B1

TITLE: Interactive electronic messaging system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

7. Document ID: US 6473730 B1

L11: Entry 7 of 62

File: USPT

Oct 29, 2002

US-PAT-NO: 6473730

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6473730 B1

TITLE: Method and system for topical segmentation, segment significance and segment function

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

8. Document ID: US 6470307 B1

L11: Entry 8 of 62

File: USPT

Oct 22, 2002

US-PAT-NO: 6470307

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6470307 B1

TITLE: Method and apparatus for automatically identifying keywords within a document

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)

[KWMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

9. Document ID: US 6442555 B1

L11: Entry 9 of 62

File: USPT

Aug 27, 2002

US-PAT-NO: 6442555

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6442555 B1

TITLE: Automatic categorization of documents using document signatures

10. Document ID: US 6415283 B1

L11: Entry 10 of 62

File: USPT

Jul 2, 2002

US-PAT-NO: 6415283

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6415283 B1

TITLE: Methods and apparatus for determining focal points of clusters in a tree structure

 11. Document ID: US 6405226 B1

L11: Entry 11 of 62

File: USPT

Jun 11, 2002

US-PAT-NO: 6405226

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6405226 B1

TITLE: System and method for taggable digital portfolio creation and report generation

 12. Document ID: US 6363378 B1

L11: Entry 12 of 62

File: USPT

Mar 26, 2002

US-PAT-NO: 6363378

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6363378 B1

TITLE: Ranking of query feedback terms in an information retrieval system

 13. Document ID: US 6353824 B1

L11: Entry 13 of 62

File: USPT

Mar 5, 2002

US-PAT-NO: 6353824

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6353824 B1

TITLE: Method for dynamic presentation of the contents topically rich capsule overviews corresponding to the plurality of documents, resolving co-referentiality in document segments

 14. Document ID: US 6338034 B1

L11: Entry 14 of 62

File: USPT

Jan 8, 2002

US-PAT-NO: 6338034

TITLE: Method, apparatus, and computer program product for generating a summary of a document based on common expressions appearing in the document

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

15. Document ID: US 6323853 B1

L11: Entry 15 of 62

File: USPT

Nov 27, 2001

US-PAT-NO: 6323853

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6323853 B1

TITLE: Method, system and computer readable medium for addressing handling from a computer program

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

16. Document ID: US 6308188 B1

L11: Entry 16 of 62

File: USPT

Oct 23, 2001

US-PAT-NO: 6308188

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6308188 B1

** See image for Certificate of Correction **

TITLE: System and method for building a web site with automated workflow

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

17. Document ID: US 6304886 B1

L11: Entry 17 of 62

File: USPT

Oct 16, 2001

US-PAT-NO: 6304886

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6304886 B1

TITLE: System and method for building a web site using specific interface

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

18. Document ID: US 6295543 B1

L11: Entry 18 of 62

File: USPT

Sep 25, 2001

US-PAT-NO: 6295543

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6295543 B1

TITLE: Method of automatically classifying a text appearing in a document when said text has been converted into digital data

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

19. Document ID: US 6272495 B1

L11: Entry 19 of 62

File: USPT

Aug 7, 2001

US-PAT-NO: 6272495

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6272495 B1

TITLE: Method and apparatus for processing free-format data

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

20. Document ID: US 6253169 B1

L11: Entry 20 of 62

File: USPT

Jun 26, 2001

US-PAT-NO: 6253169

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6253169 B1

TITLE: Method for improvement accuracy of decision tree based text categorization

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

21. Document ID: US 6247032 B1

L11: Entry 21 of 62

File: USPT

Jun 12, 2001

US-PAT-NO: 6247032

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6247032 B1

TITLE: Automated system and method for approving web site content

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

22. Document ID: US 6240409 B1

L11: Entry 22 of 62

File: USPT

May 29, 2001

US-PAT-NO: 6240409

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6240409 B1

TITLE: Method and apparatus for detecting and summarizing document similarity within large document sets

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

23. Document ID: US 6233571 B1

L11: Entry 23 of 62

File: USPT

May 15, 2001

US-PAT-NO: 6233571

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6233571 B1

TITLE: Method and apparatus for indexing, searching and displaying data